

## Міністерство освіти і науки України

ПОГОДЖЕНО

Департамент науково-технічного розвитку

Міністерство освіти і науки України

Заст. директора *В.В. Стилель*  
2018 року

ЗАТВЕРДЖЕНО

Ректор

Львівський національний  
університет ветеринарної  
медицини та біотехнологій імені  
С.З. Гжицького*В.В. Стилель*

" 27 " 02 2018 року

## ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

наукових досліджень та розробок, які виконує

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

за рахунок коштів державного бюджету у 2018 році

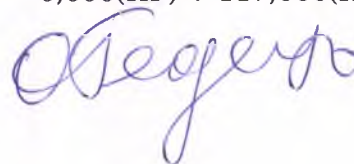
(підстава: Наказ МОН України від 24 січня 2018 року № 63)

№ з/п	Назва НДДКР Номер держреєстрації Категорія роботи ПІБ наукового керівника, науковий ступінь	Підстава до виконання - дата, № документу	Терміни виконання	Обсяг фінансування на поточний рік, тис.грн.	Очікувані результати в поточному році	Наукові секції за фаховими напрямами
1	2	3	4	5	6	7
Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань Технології створення молекулярно-діагностичних систем та терапевтичних засобів, ферментних та бактеріальних препаратів						
1.	Розробка діагностичних маркерів новоутворень молочної залози собак на основі поліморфізму глутатіонтрансферази та протеїнів крові  № держреєстрації: 0118U003495  Прикладна робота  Федець Олег Мирославович, доц., канд. сільськогосп. наук	25.01.2018 № 64  24.01.2018 № 63	2018 2020	300,000	Отримання праймерів та проведення ПЛР-аналізу гена глутатіонтрансферази P1. Виявлення білкових фракцій сироватки крові, які змінюються при виникненні новоутворень.	Наукові проблеми сільського, лісового і садово-паркового господарства, ветеринарії
Нові речовини і матеріали Створення та застосування нанотехнологій і технологій наноматеріалів						
2.	Розроблення органо-неорганічних тонкоплівкових реверсивних структур для	25.01.2018 № 64	2018 2019	600,000	Оптимізована технологія виготовлення, експериментальні зразки тонкоплівкових сенсорних структур. Фізико-хімічні властивості	Електроніка, радіотехніка та телекомунікації

1	2	3	4	5	6	7
	багатофункціональних газових сенсорів № держреєстрації: 0118U003496 Розробка Ціж Богдан Романович, проф., д-р техн. наук	24.01.2018 № 63			сенсорних структур у різних газових середовищах.	
Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека						
3.	БІОТЕХНОЛОГІЯ СТВОРЕННЯ ВІТЧИЗНЯНИХ БАКТЕРІАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ МОЛОЧНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ № держреєстрації: 0116U008537 Науково-технічна (експериментальна) розробка Сливка Ірина Миколаївна, без звання, канд. сільськогосп. наук	23.08.2016 № 1017 15.08.2016 № 973	2016 2018	117,000	Отримання бактеріальних і пробіотичних препаратів із активними штамами молочнокислих бактерій для молочної галузі, ветеринарної та гуманної медицини, виготовлення ферментованих молочних продуктів, вивчення їх біологічної цінності, розроблення технічної документації.	Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека

Всього обсяг фінансування за тематичним планом на 2018 рік: 0,000(Ф) + 300,000(П) + 600,000(Р) + 0,000(НР) + 117,000(НТР) = 1 017,000 тис.грн.

**Проректор з наукової роботи**



**О.М. Федеч**